

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 2
от 05 апреля 2019г.

Учреждение "Жамиля" расположенное по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева,73, на основании Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования" объявляет о проведении закупок способом запроса ценовых предложений «**Приобретение изделий медицинского назначения**» по следующим лотам:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена (тенге)	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Вата медицинская	Стерильная 100гр.	По заявке заказчика в течение 10 (десяти) календарных дней	упаковка	190	151	28 690
2.	Нить хирургическая рассасывающаяся полигликолидная синтетическая с атравматической иглой	стерильная, длина нити 750 мм. №1		штука	100	943,55	94 355
3.	Нить хирургическая рассасывающаяся полигликолидная синтетическая с атравматической иглой	стерильная, длина нити 900 мм. №2		штука	100	943,55	94 355
4.	Нить хирургическая рассасывающаяся полигликолидная синтетическая с атравматической иглой	стерильная, длина нити 900 мм. №0		штука	100	943,55	94 355
5.	Нить хирургическая рассасывающаяся полигликолидная синтетическая с атравматической иглой	стерильная, длина нити 900 мм.2-0		штука	75	943,55	70 766,25
6.	Нить	стерильная, длина		бабина	10	627,15	6 271,50

	хирургическая капроновая не рассасывающаяся полиамидная синтетическая без иглы	нити 20м. №2
7.	Нить хирургическая лавсановая не рассасывающаяся полиэфирная синтетическая нить с атравматической иглой	стерильная, длина нити 900 мм. №1
8.	Нить хирургическая лавсановая не рассасывающаяся полиэфирная синтетическая нить с атравматической иглой	стерильная, длина нити 900 мм. №2
9.	Игла спинальная	Предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) и комбинированной (спино-эпидуральной) анестезии. G 22
10.	Игла спинальная	Предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) и комбинированной (спино-эпидуральной) анестезии. G 25
11.	Игла спинальная	Предназначена для проведения спинальной (субарахноидальной) и комбинированной (спино-эпидуральной) анестезии. G 26
12.	Канюля внутривенная с периферическим катетером одноразовый стерильный	18G/1,3 длиной 45 мм. Инфузионные канюли с инъекционным клапаном для периферического внутривенного доступа, с

штука	250	336,30	84 075
штука	250	336,30	84 075
штука	9	920	8 280
штука	9	1 000	9 000
штука	9	1 225	11 025
штука	100	100	10 000

		инъекционным портом и фиксирующими крылышками, на стилете
13.	Канюля внутривенная с периферическим катетором одноразовый стерильный	20G/1,1 - длиной 33мм, Инфузионные канюли с инъекционным клапаном для периферического внутривенного доступа, с инъекционным портом и фиксирующими крылышками, на стилете
14.	Лейкопластырь	Лейкопластырь гипоаллергенный 5*500. На шелковой основе
15.	Лейкопластырь	Бактерицидный, перфорированный 19*72 №100 стерильный
16.	Мочеприемник	Мочеприемник одноразовый, стерильный, с прямым сливом с объемом 1000мл
17.	Эндотрахеальная трубка	Эндотрахеальная трубка с манжетом №7,0
18.	Удлинитель инфузионных насосов	Удлинитель для инфузионных насосов 150 см стерильный однократного применения
19.	Скальпель	Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой №21. Индивидуальная стерильная упаковка. Стерилизованы радиационным методом.
20.	Скальпель	Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия.

штука	100	100	10 000
штука	100	347	34 700
штука	500	12	6 000
штука	200	170	34 000
штука	210	525	110 250
штука	20	300	6 000
штука	220	105	23 100
штука	15	169	2 535

		Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой №23. Индивидуальная стерильная упаковка. Стерилизованы радиационным методом.				
21	Скальпель	Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Лезвия имеют номера в соответствии с их формой №15. Индивидуальная стерильная упаковка. Стерилизованы радиационным методом.	штука	120	105	12 600
22.	Шприц инсулиновый комп 1,0 3х	Предназначен для подкожного введения препаратов в необходимых концентрациях.	штука	50	16	800
23.	Шприц одноразовый	20 мл 3-х компонентные. Стерильный	штука	800	27,43	21 944
24.	Шприц одноразовый	10 мл 3-х компонентные. Стерильный	штука	900	15,80	14 220
25	Шприц одноразовый	5 мл 3-х компонентные. Стерильный	штука	9 000	11	99 000
ИТОГО выделенная сумма (тенге):						964 396,75 тенге

Товар должен быть доставлен: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева,73, Учреждение "Жамиля", склад. Место предоставления (приема) документов: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева,73 кабинет № 7 «Бухгалтерия». Окончательный срок подачи ценовых предложений: до "12" часов "30" минут 12 апреля 2019 года по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева,73, «Бухгалтерия».

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться: в «14» часов "30" минут 12 апреля 2019 года по следующему адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Жамакаева,73. Дополнительную информацию и справку можно получить по телефонам: 8/7222/569960, 87083655188